



**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ
И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА**

УПРАВЛЕНИЕ ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ
ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА
ПО ЧУКОТСКОМУ АВТОНОМНОМУ ОКРУГУ
(УПРАВЛЕНИЕ РОСПОТРЕБНАДЗОРА ПО ЧУКОТСКОМУ АВТОНОМНОМУ ОКРУГУ)

ОКПО 58005930, ОГРН 1058700001480, ИНН 8709010405
Р/с 40105810300000010012 в РКЦ ГУ ЦБ РФ по г. Анадырь. БИК – 047719001
689000, г. Анадырь, ул. Ленина, д. 11. Тел: (42722) 26195 Факс: (42722) 22843; 20317, E-mail:
rpn@87.rospotrebnadzor.ru
Веб-сайт: www.87.rospotrebnadzor.ru

31.01.2017 № 04-К/158

Главе администрации
Провиденского муниципального района
С.А. Шестопалову

Директору
Провиденского филиала
ГП ЧАО «Чукоткоммунхоз»
А.В. Фатюшину

УВЕДОМЛЕНИЕ

О качестве холодного и горячего водоснабжения
по Провиденскому городскому округу по данным
лабораторного контроля в 2016 г.

В соответствии с п. 5 ст. 23 и п.6 ст. 24 Федерального закона от 7 декабря 2011 г. N 416-ФЗ "О водоснабжении и водоотведении" управление Роспотребнадзора по Чукотскому АО **уведомляет** о качестве холодного и горячего водоснабжения в населённых пунктах Провиденского района по данным лабораторного контроля в 2016 г.

Организации осуществляющей холодное и горячее водоснабжение в селах Провиденского района, - Провиденского филиала ГП ЧАО «Чукоткоммунхоз», необходимо подготовить план дополнительных мероприятий по улучшению водоснабжения указанных населенных пунктов, приведению качества питьевой воды и горячей воды в 2017 г. в соответствие с СанПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения» (изменение СанПиН 2.1.4.2496-09), согласовать в установленном

порядке и представить в управление Роспотребнадзора по Чукотскому автономному округу до 01.07.2017 г.

Приложение: на 4 листах данные лабораторного контроля в 2016 г.

Руководитель



И.Ю. Феделеш

Провиденский район

Таблица № 1

Питьевая вода из централизованного питьевого водоснабжения Провиденского района, разводящая водопроводная сеть Провиденского района (на соответствие СанПиН 2.1.5.980-00 и СанПиН 2.1.4.1074-01) за 2016 г

№ п/п	Наименование точек отбора проб (улицы, объекты)	Водохранилища, ВОС, разводящая сеть.					
		Санитарно- химические			Микробиологические		
		Всего проб	Не соотв	% на соотв	Всего проб	Не соотв	% на соотв
Населенный пункт: с. Сиреники							
1	Поверхностный источник (р. Сиреник – Кейвук)	1 (по СГМ)	0	0	3 (1 по СГМ,)	0	0
2	Р.Сиреник-Кейвук (производственный контроль)	3	0	0	2	0	
с.Энмелен							
3	Чертово озеро (произв.контроль)	2	2	100			
с.Нунлигран							
4	Озеро Второе	2	1	50			
с.Яракыннот							
5	Река Марич	1	0	0			
Населенный пункт: п. Провидения							
	Поверхностный источник Ручей Красивый	1(по СГМ)	0	0	1 (по СГМ)	0	0
	Подземные источники п. Провидения:	7	0	0			
	в т.ч. по СГМ	3	0				
	Скважина № 1	1(по СГМ)	0	0	1 (по СГМ)	0	0
	Скважина № 2	1(по СГМ)	0	0	1 (по СГМ)	0	0
	Скважина № 3	1(по СГМ)	0	0	1 (по СГМ)	0	0
	в т.ч. производственный контроль	4	0				
	Скважина № 1	2	0	0	4	0	0
	Скважина № 2	2	0	0	4	0	0
Населенный пункт: с. Новое Чаплино							
	Подземный источник с. Новое Чаплино:	4	0	0			
	Скважина (СГМ)	1(по СГМ)	0	0	1 (по СГМ)	0	0
	Скважина (Производственный контроль)	3	0	0			
Населенный пункт: п. Провидения							
2	Разводящая сеть всего: в т. ч. указать по точкам	13	12	92,3%	113	0	0
	в т.ч. по СГМ (из стр. 2):	4	4		96	0	0
	Набережная Дежнева, 53 (сгм)	1	1	100 %	12	0	0
	Набережная Дежнева, 5 (сгм)	1	1	100 %	12	0	0
	Эскимосская, 1 (сгм)	1	1	100 %	12	0	0

	Полярная, 1 (сгм)	1	1	100 %	12	0	0
	в т.ч. производственный контроль (из стр. 2)	5	5		48	0	0
	Набережная Дежнева, 53	1	1	100	12	0	0
	Набережная Дежнева, 6				12	0	0
	Набережная Дежнева, 41	3	3	100			
	Эскимосская, 1				12	0	0
	Полярная, 1/1	1	1	100	12	0	0
	в т.ч. по обеспечению проверок Управления Роспотребнадзора по Чукотскому АО (из стр. 2):	4	3	75 %	17	0	0
	Полярная, 38	1	1	100 %	3	0	0
	Полярная, 31	1	0	0	2	0	0
	Полярная, 35/1	2	2	100 %	3	0	0
	Полярная, 21				1	0	0
	Дежнева, 6				1	0	0
	Полярная, 17				3	0	0
	Набережная Дежнева, 20-а				4	0	0
Населенный пункт: с. Новое Чаплино							
2	Разводящая сеть всего: в т. ч. указать по точкам	9	5	55,5 %	45	0	0
	в т.ч. по СГМ (из стр. 2)	3	3	100 %	12	0	0
	Советская, 1 (сгм)	1	1	100 %	4	0	0
	Советская, 10 (сгм)	1	1	100 %	4	0	0
	Дружбы, 9 (сгм)	1	1	100 %	4	0	0
	в т.ч. производственный контроль (из стр. 2)				27	0	0
	Советская, 1				6	0	0
	Советская, 10				7	0	0
	Дружбы, 9				7	0	0
	Дружбы, 16				7	0	0
	Мира, 7	3	2	66,6	100		
	в т.ч. по обеспечению проверок Управления Роспотребнадзора по Чукотскому АО (из стр. 2)				6	0	0
	Мира, 7	3	0	0	6	0	0

Из разводящей сети в п. Провидения по санитарно – химическим показателям исследованы 8 проб, из них не соответствует нормативам 7 проб (87,5 %). Из 7 проб 7 проб не соответствуют по содержанию железа (от 0.45 мг/дм³ до 5.03 мг/дм³), также из 7 проб 5 проб не соответствуют по мутности (от 4.36 ЕМФ до 25.6 ЕМФ). На качество воды в разводящей сети оказывает влияние состояние труб при транспортировке воды.

Из разводящей сети в с. Новое Чаплино по санитарно – химическим показателям исследованы 6 проб, из них не соответствует нормативам 3 пробы (50 %). Из 3 проб все 3 пробы

не соответствуют по содержанию железа (от 0.44 мг/дм³ до 2.72 мг/дм³). На качество воды в разводящей сети оказывает влияние состояние труб при транспортировке воды.

Таблица № 2

Питьевая вода из источников питьевого водоснабжения по Провиденскому району (на соответствие СанПиН 2.1.5.980-00 и СанПиН 2.1.4.1074-01) за 2016 г

№ п/п	Наименование населенного пункта, водоисточника	Водоисточник					
		Санитарно- химические			Микробиологические		
		Всего проб	Не соотв	% на соотв	Всего проб	Не соотв	% на соотв
Населенные пункты Провиденского района							
1	Поверхностный источник (р. Сиреник – Кейвук)	4	0	0	3 (1 по СГМ, 2 по производст венному контролю)	0	0
2	Поверхностный источник Ручей Красивый	1	0	0	1 (по СГМ)	0	0
3	Чертово озеро (произв.контроль)	2	2	100			
4	Озеро Второе	2	1	50			
5	Река Марич	1	0	0			
6	Подземный источник скважина № 1 (п. Провидения)	3	0	0	5 (1по СГМ, 4 по производст венному контролю)	0	0
7	Подземный источник скважина № 2 (п. Провидения)	3	0	0	5 (1по СГМ, 4 по производст венному контролю))	0	0
8	Подземный источник скважина № 3 (п. Провидения)	1(по СГМ)	0	0	1 (по СГМ)	0	0
9	Подземный источник скважина с. Новое Чаплино	4	0	0	1 (по СГМ)	0	0
	Итого	21	3	14,2	16 (6 по СГМ, 10 по производст венному контролю)	0	0

Горячая вода из разводящей водопроводной сети Провиденский район, (на соответствие СанПиН 2.1.3.2496-09) за 2016 г

№ п/п	Наименование населенного пункта	Разводящие водопроводные сети					
		Санитарно- химические			Микробиологические		
		Всего проб	Не соотв	% на соотв	Всего проб	Не соотв	% на соотв
Населенный пункт: п. Провидения							
1	всего	2	1	50	55	0	0
	в т.ч. производственный контроль (из стр. 1)				47	0	0
1	Набережная Дежнева, 53				11	0	0
2	Набережная Дежнева, 6				12	0	0
3	Эскимосская, 1				12	0	0

4	Полярная, 1/1				12	0	0
	Набережная Дежнева, 41	2	1	50			
	в т.ч. по обеспечению проверок Управления Роспотребнадзора по Чукотскому АО (из стр. 1)				8	0	0
1	Полярная, 21				1	0	0
2	Полярная, 38				1	0	0
3	Дежнева, 6				1	0	0
4	Полярная, 31				1	0	0
5	Полярная, 35/1				1	0	0
6	Набережная Дежнева, 20-а				2	0	0
7	Полярная, 17				1	0	0
	Населенный пункт: с. Новое Чаплино						
1	всего				1	0	0
	в т.ч. по обеспечению проверок Управления Роспотребнадзора по Чукотскому АО (из стр. 1)				1	0	0
	Мира, 7				1	0	0